

MASZYNA WIELOCZYNNOŚCIOWA ROBLAND NLX 410 PRO

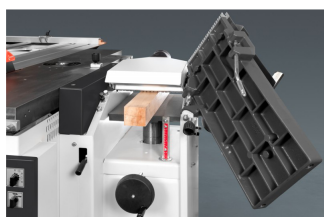
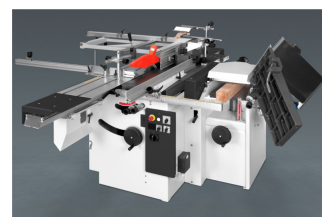
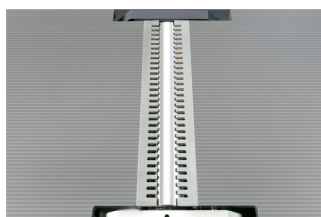
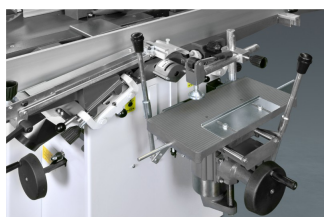
70,233.00 zł



Maszyna wieloczynnościowa ROBLAND NLX 410 PRO 4w1: piła formatowa z podcinakiem (300 mm), frezarka dolna 30 mm (4 prędkości), wyrówniarka + grubościówka 410 mm. Moc 4,85 kW, cięcie 2500 mm. Idealna do profesjonalnego stolarki.

SKU: NLX 410 PRO

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

ROBLAND NLX 410 PRO - NAJWIĘKSZA W SERII KOMPAKTOWA MASZYNA 4W1

Chcesz obrabiać szersze elementy (do 410 mm) bez zajmowania pół warsztatu? **NLX 410 PRO** to wzmocniona wersja bestsellerowej serii NLX – jeszcze szersza wyrówniarka/grubościówka, jeszcze większa stabilność (850 kg) i ta sama legendarna precyzja Robland.

W jednym urządzeniu masz:

- piłę formatową 300 mm z niezależnym podcinakiem,
- frezarkę dolną z wrzecionem 30 mm (4 prędkości),
- wyrówniarkę i grubościówkę o szerokości roboczej **410 mm**,
- długość cięcia aż 2500 mm.

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY ROBLAND NX 410 PRO:

- Najszersza w serii – obróbka do **410 mm** (wyrówniarka + grubościówka)
- Kompaktowe centrum 4w1: piła formatowa + frezarka dolna + wyrówniarka + grubościówka
 - Waga 850 kg – maksymalna stabilność i brak drgań
- Wrzeciono 30 mm (opcja 50 mm) z 4 prędkościami i skokiem 140 mm
 - Piła 300 mm z niezależnym podcinakiem
- Długość cięcia 2500 mm, prowadnica równoległa 900 mm
 - Wysoka moc 4,85 kW / 3×400 V

ZASTOSOWANIE MASZYN WIELOCZYNNOŚCIOWEJ

- Warsztaty stolarskie produkujące szerokie blaty, schody, elementy meblowe
 - Stolarka okienna i drzwiowa
 - Produkcja mebli na wymiar
- Renowacja i prace z szerokimi deskami
 - Małe i średnie zakłady meblarskie

Wyposażenie standardowe:

- Wrzeciono o średnicy 30 mm (opcjonalnie 50 mm), max. średnica narzędzia 180 mm
 - Prędkość obrotowa: 2900 / 4000 / 6000 / 7500 obr. / min.
 - Szerokość obróbki: 410 mm
 - Średnica tarczy piły 300 mm z podcinakiem
 - Głębokość cięcia pod kątem 90° / 45°: 100 mm / 70 mm
 - Długość cięcia: 2500 mm
 - Prowadnica równoległa o szerokości cięcia 900 mm
 - Ogranicznik poprzeczny z zaciskiem mimośrodowym

DANE TECHNICZNE:

- **Typ maszyny:** Wieloczynnościowa 4w1
 - **Waga:** 850 kg
 - **Napięcie:** 3 × 400 V (S6)
 - **Moc silnika:** 4,85 kW
 - **Piła:**
 - Średnica tarczy: 300 mm z podcinakiem
 - Głębokość cięcia 90° / 45°: 100 mm / 70 mm
 - Długość cięcia: 2500 mm
 - Szerokość cięcia (prowadnica równoległa): 900 mm
 - **Frezarka dolna:**
 - Średnica wrzeciona: 30 mm (opcjonalnie 50 mm)
 - Max średnica narzędzia: 180 mm
 - Prędkości wrzeciona: 2900 / 4000 / 6000 / 7500 obr./min
 - **Wyrówniarka / Grubościówka:**
 - Szerokość obróbki: 410 mm



DLACZEGO WARTO WYBRAĆ MASZYNĘ WIELOCZYNNOŚCIOWĄ ROBLAND NLX 410 PRO?

ROBLAND NLX 410 PRO to wzmocniona wersja serii NLX z szerszą obróbką (410 mm), łącząca 4 funkcje w kompaktowej obudowie. Oto główne powody:

- **Szersza obróbka w kompaktowej formie:** Szerokość 410 mm pozwala na pracę z

większymi elementami (np. blaty, szerokie deski), bez potrzeby kupowania oddzielnych maszyn – oszczędność miejsca i kosztów.

- **Wysoka stabilność i precyzja:** Waga 850 kg i żeliwna konstrukcja eliminują drgania, a wózek przesuwany zapewnia dokładne cięcia do 2500 mm i głębokość do 100 mm (90°).
 - **Wydajność dla profesjonalistów:** Moc 4,85 kW, 4 prędkości wrzeciona (do 7500 obr./min) i podcinak radzą sobie z twardym drewnem w intensywnym użytkowaniu.
- **Bezpieczeństwo i ergonomia:** Standardowe wyposażenie jak prowadnica równoległa 900 mm i ogranicznik z zaciskiem mimośrodowym ułatwia pracę.
- **Opłacalność:** Jakość na poziomie premium (np. Felder), ale w niższej cenie – idealna dla warsztatów stolarskich, meblarskich i renowacyjnych.
- **Wszechstronność:** Doskonała do stolarki okiennej, drzwiowej, schodów, mebli na wymiar i produkcji małoseryjnej.

DODATKOWE INFORMACJE

Waga 850 kg

MARKA

ROBLAND